**Anexo II- EDITAL Extraordinário de credenciamento docente- 2019**

**12/2019**

|  |
| --- |
| **DISCRIMINAÇÃO DOS ITENS CONTABILIZADOS NO ANEXO I:** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome do(a) candidato (a):** | |
| **E-mail:** | **CPF:** |
| **Centro de Lotação:** | **Ramal:** |
| **CURRÍCULO LATTES (INDICAR O LINK PARA ACESSO):** | |

|  |
| --- |
| **RESUMO** |

|  |
| --- |
| LINHA DE PESQUISA (entre as do programa): |
| Orientações anteriores (últimos 5 anos) |
| (discriminar os itens computados)  1-  2-  3- |
| projetos de que participe com fomento externo:  1-  2- |
| Indicação de disciplina em que pretende se vincular como docente: |

|  |  |
| --- | --- |
| **PRODUTOS TECNOLÓGICOS** (PT) | |
| PT1 -- Número de Patentes Registradas INPI/Órgão Similar **(máx 10 itens)** |  |
| (discriminar os itens computados)  1-  2-  3- | |
| PT2 -- Número de Patentes Enviadas INPI/Órgão Similar **(máx 5 itens)** |  |
| (discriminar os itens computados)  1-  2-  3- | |
| PT3 -- Outros Produtos Tecnológicos **(máx 5 itens)** |  |
| (discriminar os itens computados)  1-  2-  3-  4-  5- | |
| **PRODUTOS ACADÊMICOS (PA)** | |
| Produção Acadêmica DENTRO da área de Medicinas 2 da CAPES (Vide Qualis) **(max. 5 itens)** |  |
| (discriminar os itens computados)  1-  2-  3-  4-  5- | |
| Produção Acadêmica FORA da área de Medicinas 2 da CAPES (Vide Qualis) **(max. 5 itens)** |  |
| (discriminar os itens computados)  1-  2-  3-  4-  5- | |
| Outros produtos Acadêmicos **(max. 5 itens)** |  |
| (discriminar os itens computados)  1-  2-  3-  4-  5- | |
| **TRABALHOS ACADÊMICOS (PA) (max. 5 itens)** | |
| Orientação e co-orientação em outro programa de pós-graduação |  |
| (discriminar os itens computados) | |
| Participação em bancas |  |
| (discriminar os itens computados) | |
| Ministrar disciplinas em cursos de mestrado, doutorado ou graduação. Participação em docencia em curso de formação profissional |  |
| (discriminar os itens computados) | |
| Produção de Material Didático |  |
| (discriminar os itens computados) | |